

SEI

スミボロン

# マルチコーナー ワンユースチップ

BN250/BNX20/BNX25/BN600



使いきりタイプでおトクな、  
おなじみ「ワンユースチップ」に、  
さらにおトクな**マルチコーナータイプ**新登場！

# スミボロン マルチコーナーワンユースチップ

## おトクなワンユースチップがさらにおトク！

従来のワンユースチップに比べ、1 コーナーあたりの価格をさらに割安としました。  
ワンユースチップを数多くお使いになるお客様に最適のアイテムです。

## 人気の4 材種(BN250、BNX20、BNX25、BN600)を ラインナップ

連続から断続まで、**焼入鋼切削**を幅広くカバーするBN250、BNX20、BNX25、  
さらに、**鋳鉄高速切削**で人気のBN600を在庫化しました。

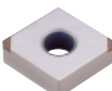
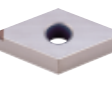
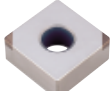


(スミボロン/スミダイヤ製品ガイド参照先: BN250, BNX20, BNX25 No. 001 BN600 No. 017)

## 在庫型番

### ネガティブタイプ(穴つき)

● = 1 個入り、10 個入りとも在庫。 ○ = 1 個入りのみ在庫。

新材種BNX25は、焼入鋼高速断続切削用に刃先強度を高めた「NSワンユースチップ」でご指定ください。(型番例: 2NS-XXXX、T-3NS-XXXX)

外 観	1 個 入 り アイテム			10 個 入 り アイテム			在庫材種				寸 法 (mm)			
	品番	新呼び記号	従来呼び記号	品番	新呼び記号	従来呼び記号	BN250	BNX20	BNX25	BN600	内 接 円	厚 み	ノ 半 径	穴 径
	16607 (ABW)	2NU (2NS) - CNMA120404	2NU (2NS) - CNMA431	16ACL (ADA)	左記型番の先頭に 「T」をつけたもの		●	●	●	○	12.7	4.76	0.4	5.16
	16608 (ABX)	2NU (2NS) - CNMA120408	2NU (2NS) - CNMA432	16ACM (ADB)			●	●	●	○			0.8	
	16609 (ABY)	2NU (2NS) - CNMA120412	2NU (2NS) - CNMA433	16ACN (ADC)			●	●	●	○			1.2	
	16610 (ABZ)	2NU (2NS) - DNMA150404	2NU (2NS) - DNMA431	16ACP (ADD)			●	●	●	○	12.7	4.76	0.4	5.16
	16611 (ACA)	2NU (2NS) - DNMA150408	2NU (2NS) - DNMA432	16ACQ (ADE)			●	●	●	○			0.8	
	16614 (ACB)	2NU (2NS) - DNMA150412	2NU (2NS) - DNMA433	16ACR (ADF)									1.2	
	16604 (ACC)	2NU (2NS) - SNMA120404	2NU (2NS) - SNMA431	16ACS (ADG)			●	●			12.7	4.76	0.4	5.16
	16605 (ACD)	2NU (2NS) - SNMA120408	2NU (2NS) - SNMA432	16ACT (ADH)			●	●		○			0.8	
	16606 (ACE)	2NU (2NS) - SNMA120412	2NU (2NS) - SNMA433	16ACU (ADJ)			●	●					1.2	
	16601 (ACF)	3NU (3NS) - TNMA160404	3NU (3NS) - TNMA331	16ACV (ADK)			●	●	●		9.525	4.76	0.4	3.81
	16602 (ACG)	3NU (3NS) - TNMA160408	3NU (3NS) - TNMA332	16ACW (ADL)			●	●	●	○			0.8	
	16603 (ACH)	3NU (3NS) - TNMA160412	3NU (3NS) - TNMA333	16ACX (ADM)			●	●	●				1.2	
	16612 (ACJ)	2NU (2NS) - VNMA160404	2NU (2NS) - VNMA331	16ACY (ADN)			●	●	●		9.525	4.76	0.4	3.81
	16613 (ACK)	2NU (2NS) - VNMA160408	2NU (2NS) - VNMA332	16ACZ (ADP)			●	●	●				0.8	

切込みは 0.5 mm 以下でご使用下さい。

チップ(上表)の穴形状



### 安全にお使いいただくために

本製品を安全にお使いいただくために、取付け工具の取扱説明書を必ず読んで、正しくお使い下さい。

鋭い切れ刃を持っているため取扱にご注意下さい。

高温の切り屑が飛散したり長く伸びた切り屑が排出されることがありますので、安全カバーや保護メガネ等の保護具をご使用下さい。

使用方法を誤ったり、使用条件が不適切な場合、工具の破損、飛散を招きますので推奨条件の範囲内で、ご使用下さい。

「スミボロン」「ワンユース」は住友電気工業株式会社の登録商標です。  
改良のため、製品の外観および仕様を予告なく変更することがあります。

## 住友電気工業株式会社

ダイヤ製品事業部 〒664-0016 兵庫県伊丹市昆陽北1-1-1 TEL (0727) 71-0568 FAX (0727) 71-2407

### 粉末合金事業部

東京営業部 〒107-8468 東京都港区元赤坂1-3-12 TEL (03) 3423-5611 FAX (03) 3423-5610

中部支社営業部 〒461-0005 名古屋市中区東桜1-1-6 TEL (052) 963-2841 FAX (052) 963-2765

大阪営業部 〒550-0013 大阪市西区新町1-10-9 TEL (06) 6533-3181 FAX (06) 6533-3797

仙台営業所 ☎ (022) 390-1831 北陸営業所 ☎ (076) 264-3822  
郡山営業所 ☎ (024) 923-7111 安城営業所 ☎ (0566) 74-7091  
北関東営業所 ☎ (0285) 24-3627 滋賀営業所 ☎ (077) 561-0275  
関越営業所 ☎ (0273) 28-0552 岡山営業所 ☎ (0862) 21-6866  
長野営業所 ☎ (0268) 23-7965 四国営業所 ☎ (087) 833-3886  
富士営業所 ☎ (0545) 53-1152 広島営業所 ☎ (082) 249-7191  
浜松営業所 ☎ (053) 451-4395 九州営業所 ☎ (093) 591-1064

### お客様技術相談コーナー

AM9:00~PM5:30/土・日・祝日を除く



0120-159110



インターネットホームページ

<http://www.hm.sei.co.jp/>

緑豊かな明日のために(このパンフレットは森林資源保護のため1年草のケナフを原料とした「非木材紙」を使用しております。)

JV082R(2000.10)